

您播撒的星光，照亮我前行的路

——云南支教地的学生考上了中国海洋大学

琴岛潮声 海风纪事

□ 本报记者 薄克国

8月31日，中国海洋大学2025级本科新生入学报到。来自云南省大理白族自治州巍山县的18岁女孩范清秋，跨越3000多公里，风尘仆仆来到青岛，开启大学新生活。其实，她与中国海洋大学的缘分种子，早在6年前就被中国海洋大学第21届研究生支教团的志愿者们深深种下。

“我与中国海洋大学的缘分始于初一。那时，中国海洋大学研究生支教团的志愿者们远赴西南边陲，来到我的初中支教。”范清秋说，自己初中就读于云南省南诏镇中华中

学，而这所中学正是中国海洋大学第21届研支团支教点。

2019年8月，中国海洋大学的王译萍等5名研究生支教团成员，前往群山绵延的巍山县，到中华中学支教。其中，王译萍担任服务队长，教授6个班级的信息技术科学课程，并兼任范清秋所在班级的副班主任。

“他们的到来，为我们这边疆小镇中学带来了崭新气象。”回忆起当时的点点滴滴，范清秋说，“让我印象最深刻的，是遇到了王译萍老师，她是我们的副班主任，对我们非常好。他们支教时，给了我们很多帮助，帮我们培养出克服困难的勇气和信心。”

范清秋说：“在支教老师的悉心教导和生动讲述中，我不仅学到了知识、增长了见识，更第一次了解到中国海洋大学以及他们的大学经历。他们为我打开了一扇眺望广阔世界的窗口。也在那时，一颗向往中国海洋

大学的梦想种子悄然在我心中萌发。”

此后，考入中国海洋大学便成为范清秋坚定的目标。在持续的努力下，今年她以573分的成绩，被中国海洋大学医药学院药学专业录取，如愿和王译萍成为校友。

范清秋特别提到：“支教团的哥哥姐姐们给我的印象，是非常乐于助人，不管大事小事，都愿意帮助我们。我也想像他们一样，做一名志愿者，去帮助别人。”她透露，等大学毕业后想回到家乡，成为一名教师，为家乡的孩子点亮求知梦想。

10时许，范清秋如约与王译萍见了面，两人亲密地倚着胳膊，说起悄悄话。“高考后，得知范清秋考到了中国海洋大学，我非常开心，马上和支教团的其他成员分享了个好消息。”王译萍说，“我现在成了学校的专职辅导员，未来的大学时光里，我非常愿意陪伴她，赓续师生缘分，续写山海情深的

美好生活。”

“祖国需要处，皆是我故乡。”根据教育部、团中央组织开展的研究生支教团扶贫接力计划，中国海洋大学自2002年起选派支教志愿者，秉承“到西部去，到基层去，到祖国最需要的地方去”的理念，截至目前，连续组建了24届支教团，累计派出352名支教志愿者，他们的足迹遍布贵州、西藏、云南等3个省份，给大山深处和雪域高原的孩子带去新知识，为他们点亮梦想与希望的灯火。

中国海洋大学医药学院党委书记王震表示，范清秋同学如今成为中国海洋大学的一名大学生，这是学校多年来对口帮扶巍山县的成果之一。她也是学校与巍山县山海情缘的见证者。希望通过范清秋同学的成功案例，激励更多山区的孩子努力学习，走出山区，来到中国海洋大学深造。

一目了然，企业环保“码”上透明

□ 本报记者 张晓帆 本报通讯员 戴永明 姜秋露

8月13日上午，歌尔微电子厂房的楼顶，十几米高的烟囱静静矗立。风中，青岛市生态环境局崂山分局的执法人员手握检测枪，稳步爬上检测平台，仔细测量废气排放数据。身后，一群身穿“红马甲”的志愿者们正协助张贴一块崭新的二维码标识牌——“啊！”随着企业代表们纷纷举手机扫码，排污单位的基本信息、许可管理内容、实时排放数据一跃屏上，一目了然。

“这就是我们排放口的‘电子身份证’！”一位志愿者介绍。现场20余位企业代表凑前

体验，赞叹声此起彼伏。这一刻，青岛市崂山区“许小可”助企志愿服务队迎来了成立后的首次现场服务活动。

没有繁复流程，不搞形式主义，志愿者们直接走进工厂一线，把政策、技术、服务送到企业身边。歌尔微电子的环保负责人王剑指着刚贴好的二维码牌说：“以前一听检查就紧张，现在是盼着他们来。扫码不仅能自保，还有专家实时答疑，真是我们贴心的‘环保顾问’。”

这支队伍不一般——他们中既有执法骨干、环保专家，也有技术志愿者，组成了一支真正懂政策、懂技术、懂企业的“绿色智囊团”。队伍采用“企业点单、服务队接

单”的模式，依据生物医药、高端制造等不同行业的特性，为企业量身定制“环保体检”方案。

现场，有人蹲在排污口边指导标识标准化设置，有人手拿政策手册逐条解析，还有猫腰检查管道密封性的专家……每一个环节都扎实推进，每一次交流都直击痛点。“我们生物医药企业排污许可条件比较特殊，这次专门请服务队来帮忙看看。”一位企业代表一边扫码保存联系方式，一边感慨地说，“他们不是来挑刺的，是真正来送办法、解难题的。”

作为山东省“许小可”助企志愿服务队的试点城市，青岛市以“一码赋能”为核心，

全面推动排污许可管理的智能化、精准化。每一个二维码背后，是集成的数据管理系统，是企业自查自纠的便捷工具，更是公众参与环境监督的透明窗口。目前，青岛市纳入排污许可管理的单位已有2.9万家，其中3882家持证企业的1万余个排放口正在陆续张贴这张“电子身份证”。

眼下，“许小可”已成为青岛市环保共治的一张新名片。随着“许小可”志愿红色身影不断深入工厂车间、码头港口，一场“以码为媒”的环保新风正在悄然改变企业行为：从过去的“要我守法”逐渐转变为“我要守法”。志愿队不仅送技术、送政策，更传递出环保治理的温度与信任。



2025年青岛市全国科普月主场活动启动

□ 记者 薄克国 通讯员 纪梓琳 报道

8月28日，2025年青岛市全国科普月主场活动在青岛科技馆启动。现场展播了全媒体沉浸式海洋科普节目《探海》——打造海洋科普之城专辑，表演了科普剧《再见老唐》，举办了青岛市科普嘉年华活动、科学秀快闪和青岛海洋科技成果展，吸引不少市民驻足观看，激发了青少年对科学技术的热爱和探索精神。

2025年青岛市全国科普月活动由青岛市科协、青岛市委宣传部等17家单位联合主办，以“提升全民科学素质 夯实科技强国基础”为主题，采用“一核全域多维N+”模式，通过主场核心引领、全域活动绽放、多镇联合行动、N项特色活动，打造内容丰富、特色鲜明、形式多样的立体化科普网络。

□ 本报记者 张忠德

占地面积789亩，安置9个经合社的村民，多层居民楼119栋、高层居民楼16栋，常住居民1万余人，远期将超3万人……位于青岛西海岸新区黄岛街道的幸福小镇小区，是青岛市目前规模最大的回迁安置小区。从平房进楼房、由村民变市民，如何让居民真正享受到“城市级”的社区服务？幸福小镇里，一场社区服务的供给侧改革正在上演。

8月20日9时许，幸福小镇542号小区23号楼业主薛先生拨通了维修专班的服务热线报修：卫生间渗水了！外墙墙面脱落，底漆没刷乳胶漆，白色粉尘持续脱落。

维修专班工作人员接单后，立即带领监理单位、原施工单位技术人员抵达现场勘

幸福小镇的幸福事

查。“渗水是因为卫生间防水层接缝处出现一个约2毫米宽的施工缝隙。”原因很快查出。专班当即启动“三方联动维修”程序，当天完成材料采购，当日15时许，对渗水点封堵并修复了外墙墙壁。

“真没想到，维修专班办事效率这么高，当天就把问题给解决了。”薛先生给出了满意的评价。

维修专班的设立，消除了“烦心事”。今年以来，幸福小镇已解决同类问题130件。“考虑到安置小区没有公共维修基金，我们通过村级共富公司经营公共资源的收入解决资金来源，哪怕超出房屋质保期后，也能对居民的维修需求及时响应。”黄岛街道九曲社区党委书记岳晓莹表示。

针对群众需求，精准匹配服务，让“幸

福事”越来越多。

九曲社区党群服务中心是幸福小镇改造搬迁后重点建设的开放式、多功能、综合性活动中心。每天上午，居民牛丽都会来到中心二楼，一头扎进社区微工厂“工作”。“这几天的订单是做泳帽，工作时间自由。我家孩子也参加了在这里举行的暑期夏令营。工作、看娃两不误。”牛丽说。

到了中午饭点，幸福食堂开始营业，就餐档口前排起了长队。65岁以上老人每月可以1元价格享受12次套餐；外卖配送员、快递员、环卫工人等“两新”群体可享受8元非自选套餐；确实有经济困难的就餐者还有三种套餐可选，可以免费领取，也可以用义工服务兑换。

在幸福食堂吃完饭后，居民陈清志便回

到社区党群服务中心二楼象棋室。“和老伙计们杀两盘，有时候一待就是一下午。”陈清志说。

除了象棋室，服务中心内还设置了舞蹈室、悦读书房、书画课堂等14个功能室。幸福小镇居民田淑英大姐是小镇闻名的舞蹈老师。“为方便有兴趣的居民学习养生操和舞蹈，我建立了一个活动群，在群里发布课程表、报名链接，方便大家根据自身时间和兴趣报名。”田淑英说，“课后，居民还能在群内分享日常、交流心得，让学习和互动延续到课堂之外。”

幸福小镇的幸福事还有很多，总的来说，以精细化服务回应民生期盼，用居民共治激发社区活力，回迁居民在“住有所居”的基础上，实现了“居有所安、居有所乐”。

青岛一线联企 助力民营经济发展

□ 记者 张晓帆 报道 本报青岛讯

8月29日，青岛市第二期“一线联企助力行动”民营中小企业融资路演暨“银企茶座”投融资对接活动举行。本次活动由青岛市民营经济发展局联合青岛行政审批服务局共同主办，以“政策落地+资源直达”为核心，通过“政府搭台、银企唱戏、精准对接”的模式，推动金融服务穿透实体经济“毛细血管”，为民营中小企业注入发展“强心剂”。

此次活动是青岛市民营经济发展局全面服务民营企业专项行动，搭建政企长效合作平台的具体举措。该局将重点围绕“10+1”创新型产业体系，继续强化协同联动，依托路演中心、两贷中心等平台探索“线上+线下”双轨模式，协力构建企业与金融机构直接沟通的平台机制，持续优化提升企企对接服务，引导金融资源流向民营企业，助推资金精准注入高质量发展关键环节，助力民营经济持续健康发展、活力迸发。

青岛港持续织密“双向”通道 畅通海上物流桥梁

□ 记者 李媛 报道 本报青岛讯

近日，满载巴西纸浆的“传威丽娜”号靠泊山东港口青岛港西联公司纸浆码头进行纸浆卸船作业，并将在返程时装载国产商品箱前往比利时报。这标志着青岛港打通“巴西—青岛—比利时”国际物流大通道，成功实现“来有货源、去有货源”双向畅通。

今年以来，山东港口青岛港新增件杂货航线5条，累计布局件杂货航线超40条，为腹地企业出口设备、工程机械等物资，以及进口加工原料等搭建高效海运链条。山东港口青岛港还创新打造“纸浆+集装箱+件杂货”复合一港装卸模式，成为国内外客户眼中“放心、省心、暖心”的首选港。未来，山东港口青岛港将进一步发挥枢纽优势，持续织密“双向”物流大通道，为更多“中国制造”走向世界、全球优质资源高效进入中国搭建坚实的海上物流桥梁。

“暖融家园”社区慈善基金项目启动

□ 记者 张忠德 报道 本报青岛讯

近日，“融乐成长”暑期班成果汇报暨“暖融家园”社区慈善基金项目启动仪式在青岛西海岸新区平安街道烟叉泊综合社举行。启动仪式上，还为爱心公益伙伴正式授牌。

“暖融家园”社区慈善基金项目旨在深化社区治理创新，推动原市民与新市民融合，社区依托慈善基金资源，聚焦双职工家庭关怀、户外工作者保障、困难群体救助、社区安全共建以及老年群体关怀与价值实现五大领域，构建包容性服务体系，提升社区温度与韧性。

项目内容包括“融乐成长”暑期班、户外工作者保障、困难群体救助、社区安全共建、为老志愿服务等内容。截至目前，已累计募集善款1.24万元，“融乐成长”暑期班已惠及80余名新市民和双职工家庭子女。

“甜蜜”也能成为生产力

——青岛用心打造浪漫城市名片

□ 本报记者 李媛

8月29日，农历七夕，一场别开生面的揭牌仪式在青岛邮轮母港举行——“山盟海誓 青岛有约”市北区甜蜜经济示范基地正式启幕。这是青岛市发展甜蜜经济战略的“实景落地”。

走进青岛邮轮母港的集装箱部落，仿佛进入浪漫梦境。位于“甜蜜母港客厅”的民政婚姻“最美海景登记点”，以邮轮舷窗为设计灵感，让新人们在碧海蓝天的见证下喜结连理。至今，这里已服务275对对情人。

三座临海的白色仪式亭，将工业港口的硬朗线条与婚姻的温柔注脚完美融合。更引人注目的是，山东港口邮轮发展集团现场发布了“婚姻登记、婚纱摄影、婚礼策划、婚宴预订、蜜月旅行”的全链条服务方案，并创新首发“婚姻登记+邮轮”产品，为新人提供从“工业风旅拍”到“邮轮蜜

月”的沉浸式体验。

这一模式的成功，得益于“山盟海誓甜蜜联盟”的同步成立。该联盟串联起青岛、威海、泰安“三市六地”的浪漫资源，实现了跨区域婚嫁服务的无缝对接，为新人提供了更多元、更优质的选择。

甜蜜经济横跨婚庆、旅游、消费等多个领域，关联汽车、家电、黄金珠宝等众多产业，是一个产业链长、市场规模超万亿元的蓝海。青岛市敏锐地捕捉到这一发展机遇，将其作为拉动内需、提升城市浪漫辨识度的重要抓手，并上升为城市发展战略。

近年来，青岛市积极推动“婚恋+文旅”深度融合，打造了“婚姻登记+婚拍”“婚拍+旅游”“婚宴+度假”等一体化套餐。创新推出“景区型”“邮轮型”“博物馆”“老街区”等各类户外颁证基地，举办集体特色婚礼和颁证活动。青岛市还在康养产业和甜蜜经济结合方面进行了不少尝试。

通过着力打造“海誓山盟浪漫青岛”婚庆品牌，国内婚庆领域逐步形成“南有天涯海角，北有海誓山盟”的格局。随着知名度和吸引力不断提升，青岛已经成为全国重要的婚庆旅游目的地之一。

今年七夕期间，“海誓山盟 浪漫青岛”2025青岛婚恋文化周在全城范围内盛大启幕，25场主题活动如繁星般点亮了青岛的浪漫夜空。在市南区海誓山盟广场，一场跨越千年的婚服秀生动演绎了中华婚服文化的流变，100对来自世界各地的恋人和夫妻代表在此重温誓言；在海尔家电博物馆，“浪漫不老”金婚银婚纪念礼上，42对伉俪分享了半个世纪的爱情保鲜秘诀；在崂山巨峰，即墨天台山、平度市2020公园，三场不同风格的新时代集体婚礼彰显着时代新风。

这场“全城热恋”的背后，是产业的深度融合与业态的创新升级。青岛市甜蜜经济产业协会日前正式揭牌，标志着政府与市

场、企业与社会之间建立起了更为紧密的纽带。该协会整合了“婚、恋、购、影、宴、住、游、娱”全产业链资源，并推出涵盖婚拍旅拍、蜜月旅行、婚庆服务等多个领域的十大系列婚恋主题产品，充分展现了青岛婚恋产业的丰富业态与创新活力。

近年来，杭州、深圳、南昌等多个城市提出大力发展甜蜜经济。相较于重点打造特色品牌与载体的杭州，大力发展数字化、智能化甜蜜经济产业的深圳，以及构建甜蜜经济联盟创新服务模式的南昌，青岛在甜蜜经济发展方面虽已取得显著成效，但仍存在差距和不足。

“青岛还需要在加强品牌建设、完善产业链条、挖掘文化内涵、推动数字化发展等方面进一步改革完善。通过制定产业发展规划来推动，将甜蜜经济打造成为推动城市高质量发展的新动能。”青岛市委党校管理学教研部副主任孙涛表示。